Issue	Classif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/797,224	WU ET AL.
Examiner	Art Unit
Ben P. Sandvik	2826

					IS	SUE C	LASSIF	ICATI	ON							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	257			762	257	758	E21.57 9									
H	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	438	672	687									
Н	0	1	L	23/48												
Н	0	1	L	23/52												
Н	0	1	L	29/40												
				1												
				1												
Benjamin P. Sandvik 4/17/2007 (Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						PDI	EVAN PE	RT	Total Claims Allowed: 6							
					125/09		MARY EXA			O.G. Print Fig.						
	(LE	gai	nstru	iments Examiner)	(Date)	,,,	minuty Examiner	, ,	Julio	48	В					

The latest color of the		Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 641 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 641 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 1		1			31			61			91			121			151			181
3 33 63 93 123 153 183 4 34 34 94 124 154 184 5 35 65 96 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 10		2			32			62			92			122			152			182
5 35 65 95 125 155 185 6 36 67 97 127 157 186 7 37 67 97 127 157 186 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107		3			33			63			93			123	•		153			183
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2					34			64			94			124			154			184
7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 40 70 100 130 160 190 11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 148 78 108 138 168 198 19 249 79 109 139 169 199 20 3 50 80					35			65			95			125			155			185
8 38 68 98 128 158 188 9 39 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 1		6.			36			66			96			126			156			186
9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 <td< td=""><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td>37</td><td></td><td></td><td>67</td><td></td><td></td><td>97</td><td>:</td><td></td><td>127</td><td></td><td></td><td>157</td><td></td><td></td><td>187</td></td<>		7			37			67			97	:		127			157			187
9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 <td< td=""><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td>38</td><td></td><td></td><td>68</td><td></td><td></td><td>98</td><td></td><td></td><td>128</td><td></td><td></td><td>158</td><td></td><td></td><td>188</td></td<>		8			38			68			98			128			158			188
11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>39</td><td></td><td></td><td>69</td><td></td><td></td><td>99</td><td>i</td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td>159</td><td></td><td></td><td>189</td></t<>					39			69			99	i		129			159			189
11 6 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 <t< td=""><td></td><td>10</td><td></td><td></td><td>40</td><td></td><td></td><td>70</td><td></td><td></td><td>100</td><td></td><td></td><td>130</td><td></td><td></td><td>160</td><td></td><td></td><td>190</td></t<>		10			40			70			100			130			160			190
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 <t< td=""><td></td><td>11</td><td></td><td>6</td><td>41</td><td></td><td></td><td>71</td><td></td><td></td><td>101</td><td></td><td></td><td>131</td><td></td><td></td><td>161</td><td></td><td></td><td>191</td></t<>		11		6	41			71			101			131			161			191
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 <t< td=""><td></td><td>12</td><td></td><td></td><td>42</td><td></td><td></td><td>72</td><td></td><td></td><td>102</td><td></td><td></td><td>132</td><td></td><td></td><td>162</td><td></td><td></td><td>192</td></t<>		12			42			72			102			132			162			192
14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 <					43			73			103			133			163			193
15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 <					44						104			134			164			
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 1 48 78 108 138 168 198 19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 <					45						105						165			
17 47 77 107 137 167 197 18 19 249 78 108 138 168 198 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209					46			76			106						166			196
19 2 49 79 109 139 169 199 20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		17			47				:		107			137			167			197
20 3 50 80 110 140 170 200 21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		18		1	48						108			138			168			198
21 4 51 81 111 141 171 201 22 5 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		19		2	49			79			109			139			169			199
22 5 52 23 53 24 54 25 55 26 56 27 57 28 58 29 59 82 112 112 142 142 172 143 173 144 174 144 174 145 175 145 175 145 176 146 176 147 177 207 148 178 208 29 59		20		3	50			80			110			140			170			200
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		21		4	51			81			111			141			171			201
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		22		5	52			82	١.		112			142			172			202
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		23			53			83			113			143			173			203
26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		24									114			144			174			204
27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		25			55]		85			115			145			175			205
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209																				
29 59 89 119 149 179 209		27			57			87			117			147			177			207
		28			58			88			118			148			178			208
30 60 90 120 150 180 210		29						89										,		209
		30			60			90			120			150			180			210